

Temat: **Stare Budkowice - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej**

Nr arch.: **Z - 4389**

Zleceniodawca **PIWIS Zdzisław Czuczvara 45 - 069 Opole, ul. 1 Maja 53**

Rzędna: **180,60 m npm.**

Dozór geologiczny: **mgr inż. Paweł Gajowczyk**

Data wykonania: **20.07.2016r.**

Geolog dokumentujący: **mgr Barbara Szydełko**

System wiercenia - typ wiertnicy: **"na sucho" ręczny**

Rodzaj i średnica świdra	Śr. rur i głęb. zarurowania	Obserwacje wody gruntowej	Opróbowanie	Granice warstwy w m ppt	Głęb. w m ppt	Opis techniczny	OPIS MAKROSKOPOWY				Geneza i stratygrafia	Kategoria gruntu wg KNR 2-01	Nr warstwy geotechnicznej	
							Opis geologiczny i barwa	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu				Zaw. CaCO ₃ %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
SRO 3,5'				0,0-0,8	1	nN(P,Tf., Gr,C)	Nasyp niebudowlany z piasku z tłuczniem, gruzem i okruchami cegły			szg		nasyp	III	I
				0,8-1,4	1	Ps	Piasek średni, żółta	wg			<1	Q_p	II	IIIb
				1,4-1,6	1	Ps+Ż	Piasek średni z domieszką żwiru, j.żółta			szg				
				1,6-2,0	2	Ps	Piasek średni, żółta							

OTWÓR NR 6

Rzędna: **178,00 m npm.**

Data wykonania: **20.07.2016r.**

SRO 3,5'				0,0-0,2	1	nN(Tf.,P)	Nasyp niebudowlany tłuczniowo-piaszczysty			szg		nasyp	III	I
				0,2-2,0	1	Pd	Piasek drobny, j.szarożółta	wg		szg	<1	Q_p	II	IIIa
				1,80	2									

OTWÓR NR 7

Rzędna: **179,00 m npm.**

Data wykonania: **20.07.2016r.**

SRO 3,5'				0,0-0,2	1	nN(Gb,R,C)	Nasyp nieb. glebowo-piaszczysto-gruzowy					nasyp	II	I
				0,2-0,7	1	nN(P,C,Gz)	Nasyp niebudowlany z piasku, gruzu ceglanego i gliny zwięzłej			szg			III	
				0,7-1,6	1	Ps	Piasek średni, żółta	wg			<1	Q_p	II	IIIb
				1,6-2,0	2	Ps+Ż	Piasek średni z domieszką żwiru, szarożółta			szg				

Zał. Nr 04.02